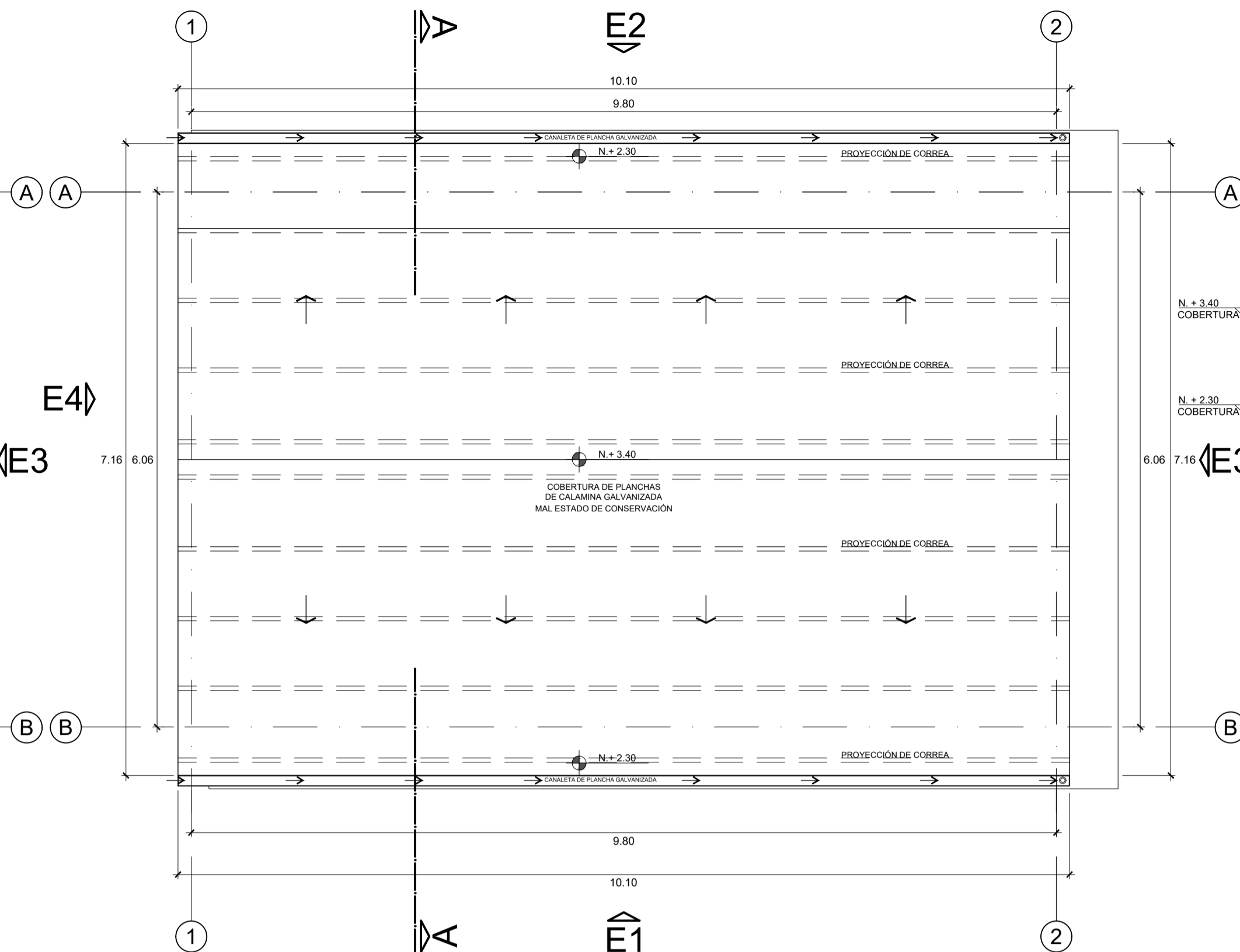
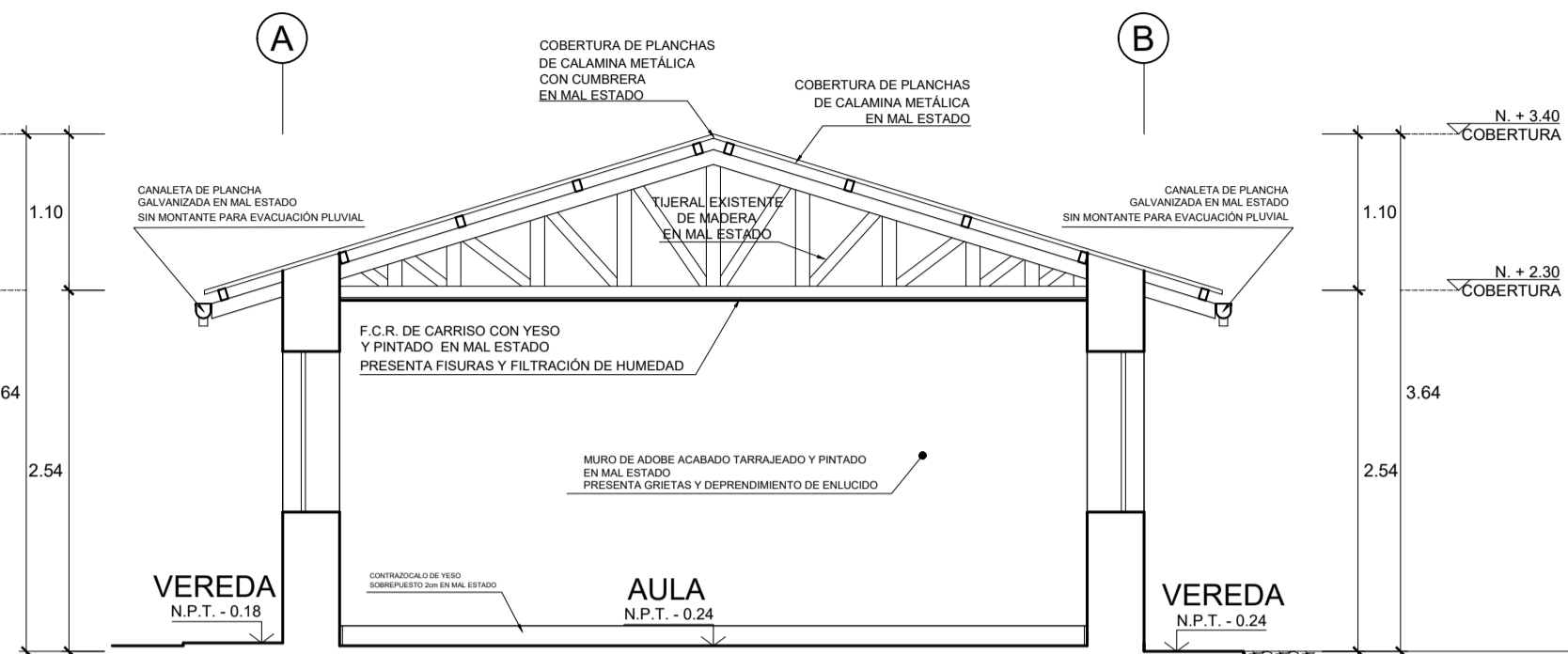


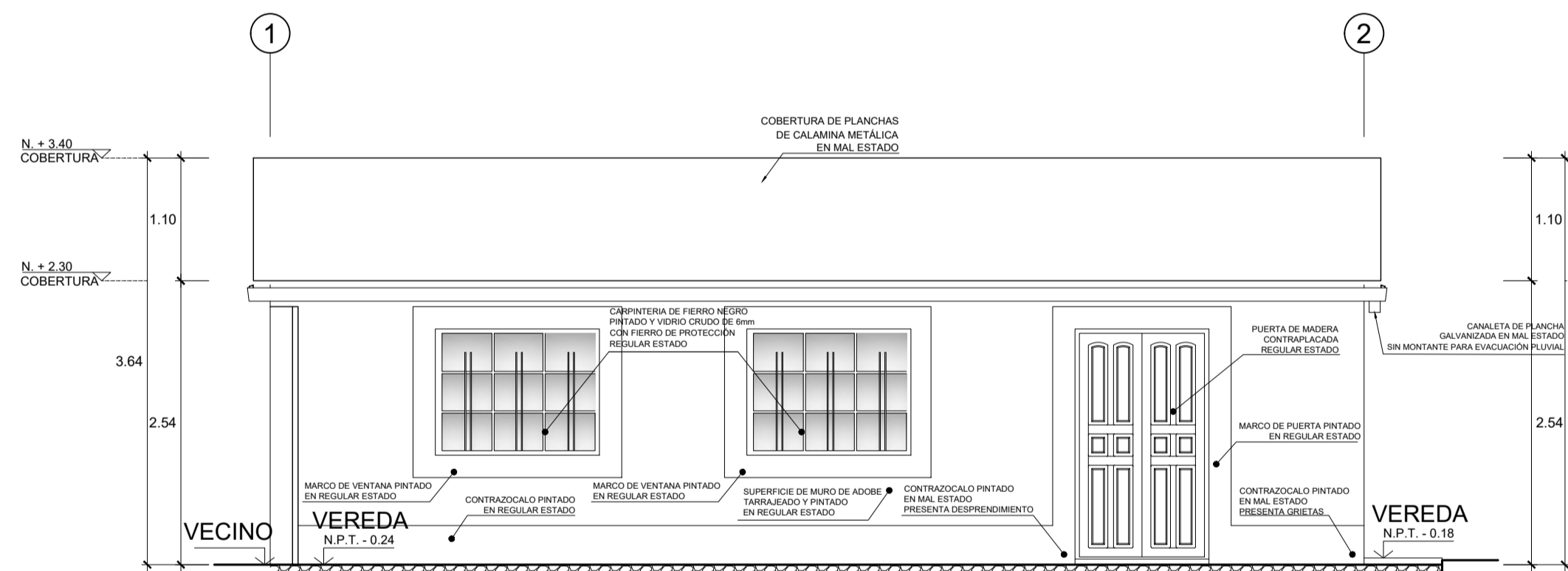
PABELLON I - PLANTA : AULA 1
ESCALA: 1/50



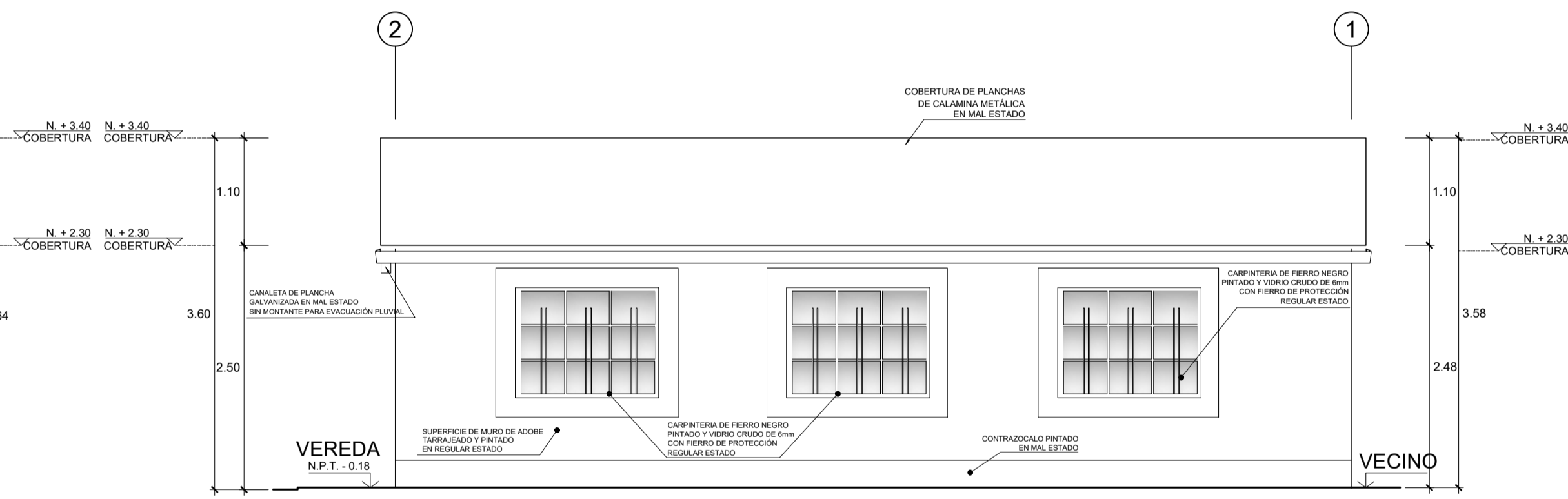
PABELLON I - TECHO : AULA 1
ESCALA: 1/50



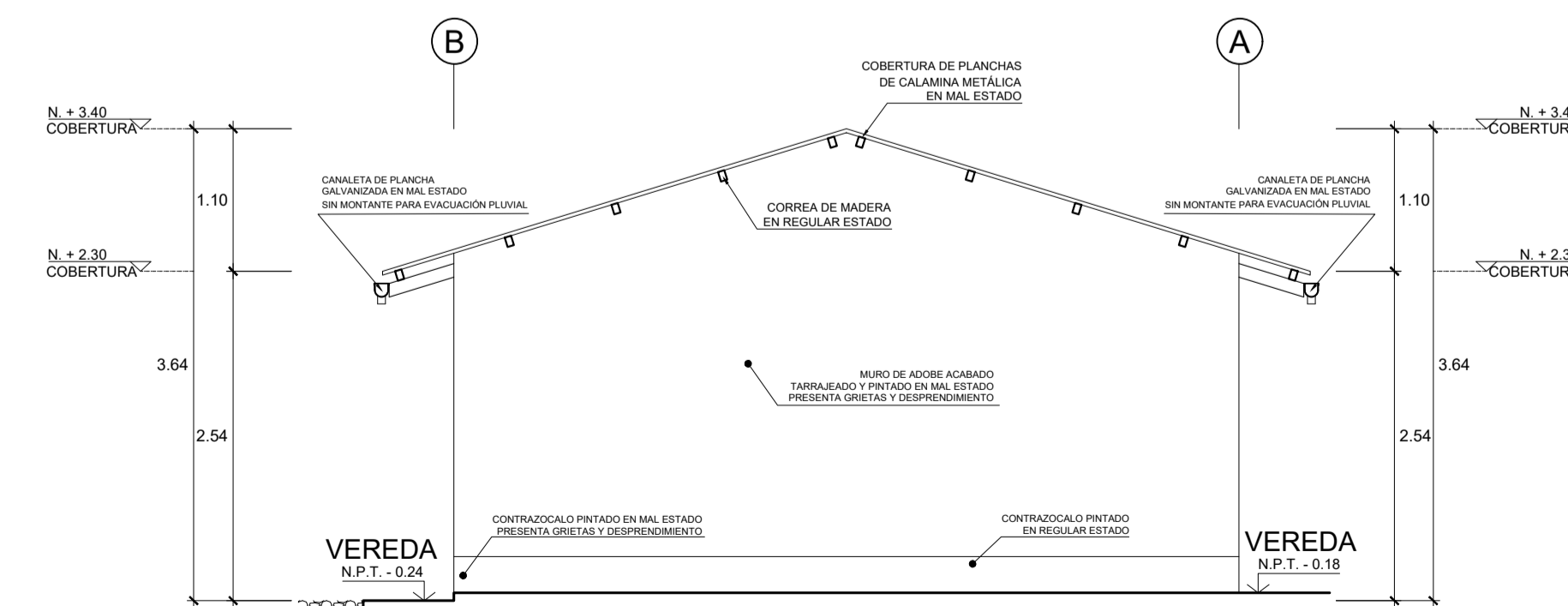
PABELLON I - CORTE A-A
ESCALA: 1/50



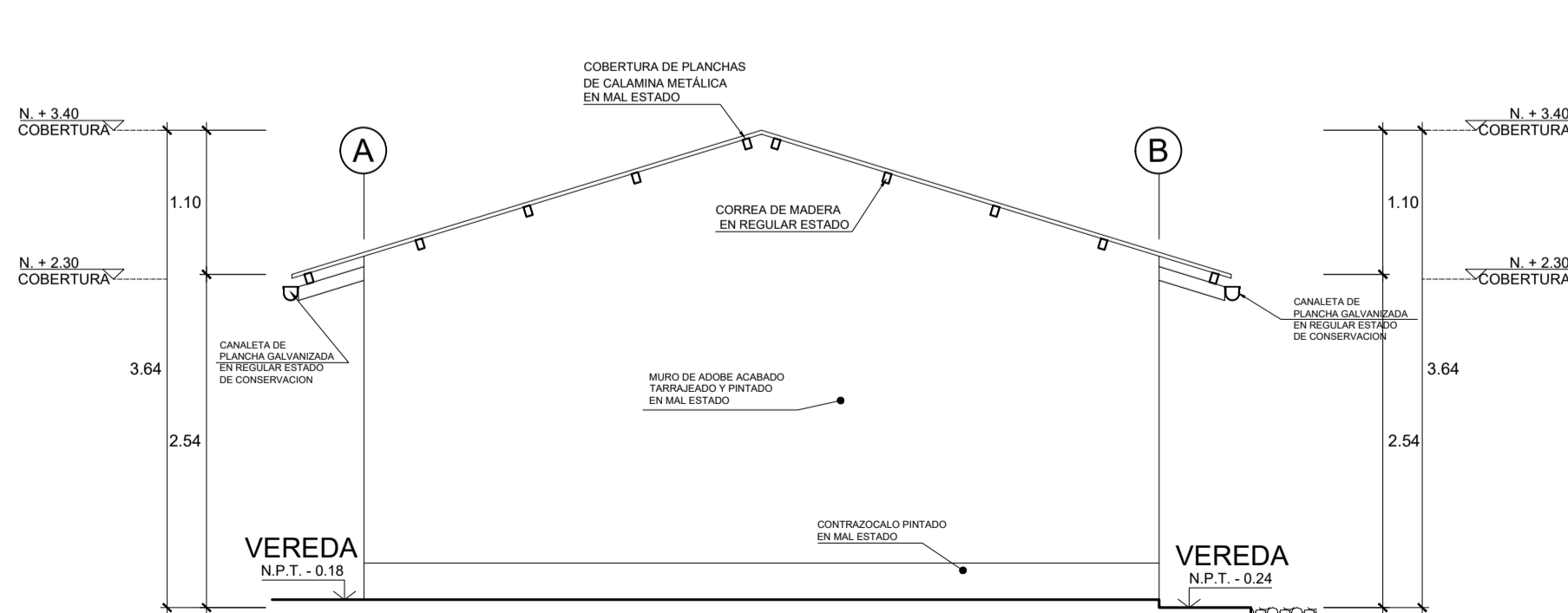
PABELLON I - ELEVACION 1
ESCALA: 1/50



PABELLON I - ELEVACION 2
ESCALA: 1/50



PABELLON I - ELEVACION 3
ESCALA: 1/50



PABELLON I - ELEVACION 4
ESCALA: 1/50

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LOS MATERIALES				
ELEMENTOS	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL	ESTADO DE CONSERVACIÓN DE MATERIAL		
		BUENO	REGULAR	MALO
PISOS	PISO DE CEMENTO PULIDO			
	PISO DE CEMENTO PINTADO			
	PISO DE CEMENTO			
	PISO DE MADERA			
MUROS / TABIQUES	DE CEMENTO			
	TABIQUEADO CON CEMENTO Y ARENA			
	TABIQUEADO CON CEMENTO			
	TABIQUEADO CON YESO			
ZÓCALOS	EXTERIOR / PINTADO			
	SUPERFICIE PINTADA			
	TABIQUEADO CON CEMENTO Y ARENA			
	TECHO DE ESTRUCTURA DE MADERA DE CALAMINA METÁLICA			
TECHO / COBERTURAS	TECHO ALICATADO COBERTO DE TIPO TEJA ALFAJA			
	TECHO DE ESTRUCTURA DE MADERA CERRADA CON PLANCHAS DE CALAMINA METÁLICA			
	TECHO DE ESTRUCTURA DE MADERA CERRADA CON PLANCHAS DE CALAMINA METÁLICA			
	TECHO DE ESTRUCTURA DE MADERA CERRADA CON PLANCHAS DE CALAMINA METÁLICA			
FALSO CIELO RASO	PLASTICO			
	MADERA MACHEMBADA			
	PLASTICO			
	DE PLANCHAS DE TIRAPU CON LISTONES DE MADERA			
VENTANAS	QUINCHA DE YESO Y CABA			
	ALICATADO DE YESO CON VIGAS ROJAS Y PUELLA EN ALICATADO			
	CARPINTERIA METÁLICA CON VIGAS ROJAS			
	CARPINTERIA METÁLICA CON VIGAS ROJAS			
PUERTAS	MATERIA METÁLICA CON VIGAS ROJAS			
	PUERTA BATENTE DE MADERA, CON MARCO DE MADERA			
	PUERTA BATENTE DE MADERA, CON MARCO DE MADERA			
	PUERTA BATENTE DE MADERA, CON MARCO DE MADERA			
PINTURA PAREDES	PUERTA BATENTE DE MADERA, CON MARCO DE MADERA			
	PUERTA BATENTE DE MADERA, CON MARCO DE MADERA			
	PUERTA BATENTE DE MADERA, CON MARCO DE MADERA			
	PUERTA BATENTE DE MADERA, CON MARCO DE MADERA			

CUADRO DE VANOS - PABELLÓN I						
TIPO	CODIGO	ANCHO	ALTO	ALFEIZ	CANT.	ESTADO DE CONSERVACIÓN
VENTANA	V1	1.47	1.13	0.94	05	REGULAR
PUERTA	P1	1.20	2.06	---	01	REGULAR

		PROYECTO: ACONDICIONAMIENTO Y CONFORT TÉRMICO EN LA I.E. N° 66	
PLANO DE: ARQUITECTURA: PLANTA PABELLON I: PLANTAS, CORTES Y ELEVACIONES		SISTEMA: ACONDICIONAMIENTO	
UBICACIÓN: C.P. - DISTRITO - PROVINCIA - DEPARTAMENTO		CONSULTOR: ARQ. JAIME RUBEN TORRES MILLA	
C.P. SAN JOSE - SAN JOSE - AZANGARO - PUNO		CAP. N° 16403	
UNIDAD GERENCIAL DE MANTENIMIENTO		REVISOR: PREVAED - UGM	
DIBUJANTE: JRTM		INDICADA	
FECHA: AÑO 2020		CODIGO: PREVAED 001	